

## Éditorial. Les systèmes de production

Egizio Valceschini

---



**Édition électronique**

URL : <http://journals.openedition.org/economierurale/2693>

ISSN : 2105-2581

**Éditeur**

Société Française d'Économie Rurale (SFER)

**Édition imprimée**

Date de publication : 2 août 2005

Pagination : 3

ISSN : 0013-0559

**Référence électronique**

Egizio Valceschini, « Éditorial. Les systèmes de production », *Économie rurale* [En ligne], 288 | Juillet-août 2005, mis en ligne le 05 juillet 2009, consulté le 01 mai 2019. URL : <http://journals.openedition.org/economierurale/2693>

---

## Les systèmes de production

Les systèmes de production agricoles et leur diversité ont été un objet d'analyse privilégié des économistes ruraux au cours de deux premières décennies de mise en œuvre de la Politique agricole commune (Pac). À partir du milieu des années 1980, les travaux de recherche sont devenus moins fréquents, peut-être en raison de l'ouverture de nouveaux champs thématiques tels que l'économie de l'environnement et des espaces ruraux, la modélisation des marchés de produits agricoles, etc. C'est à cette époque qu'un ensemble de travaux, conduits au sein du département « Économie et Sociologie rurales » de l'Institut national de la recherche agronomique (Inra) soulignait que la dynamique du marché des produits agricoles et les instruments de soutien propres aux différentes Organisations communes de marché (OCM) favorisaient un mouvement d'unification des systèmes de production sur la base de l'optimisation du profit ou du revenu.

Depuis ce bilan, l'évolution des exploitations agricoles européennes a été considérable, sous les effets notamment de la restructuration, de la transformation sociologique du métier d'agriculteur (développement des formes sociétaires et du salariat, rapport nouveau au temps de travail, etc.), de trois réformes de la Pac (1992, 1999 et 2003) et de la montée en puissance des politiques à visée environnementale.

Pour rendre compte de ces transformations et faire le point sur les travaux récents en la matière, la SFER a organisé un colloque<sup>1</sup> intitulé « *Les systèmes de production agricole : performances, évolutions, perspectives* ».

Des contributions à ce colloque pluridisciplinaire ouvert aux disciplines biotechniques, notamment aux sciences animales, ont été présélectionnées celles qui se concentrent sur l'économie et la sociologie. Les communications provenant de travaux d'agronomes ou de zootechniciens ont été écartées, conformément à la ligne éditoriale de la revue, dont le pôle d'intérêt et l'expertise scientifique se situent clairement dans le champ des sciences sociales. Les procédures d'évaluation et d'amélioration éditoriales aboutissent à la publication d'un nombre restreint d'articles, ce qui confère, de fait, un

---

1. Le colloque a eu lieu les 18 et 19 novembre 2004 à l'Institut supérieur d'agriculture (ISA) de Lille. Les membres des comités scientifique et d'organisation de ce colloque étaient : Jean-Pierre Boinon (Enesad) Philippe Bouillet (CNCER), Jean-Philippe Boussemart (Université de Lille), Jean-Pierre Butault (Inra), Vincent Chatellier (Inra), Eric Comont (...), Benoît Dedieu (Inra), Jean-Claude Guesdon (Institut de l'Élevage), Jean-Christophe Kroll (Enesad), Franck Michel (Chambre d'agriculture, Niort), Christian Mouchet (Agrocampus-Rennes), Jean Pluvignage (Inra) et Jean-Claude Sourie (Inra).